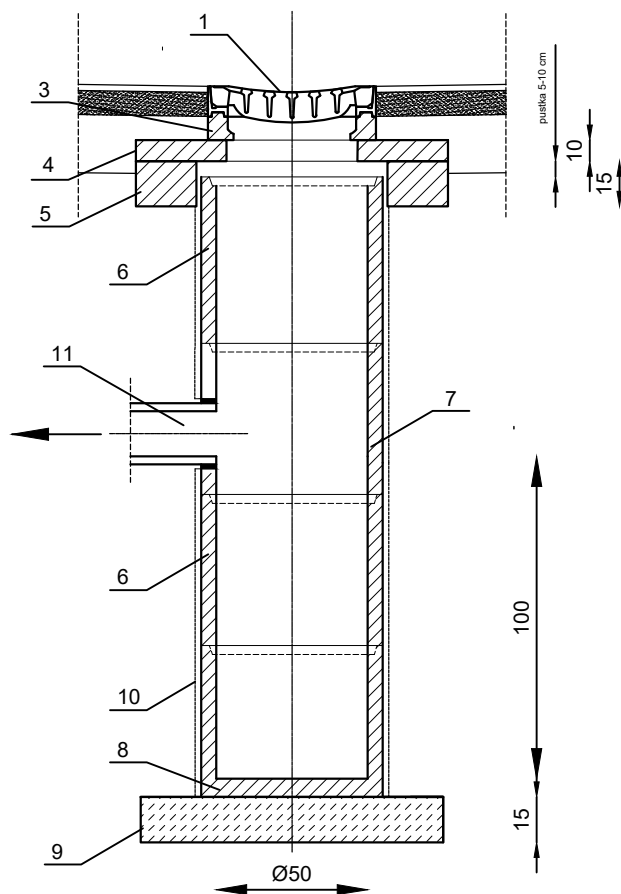
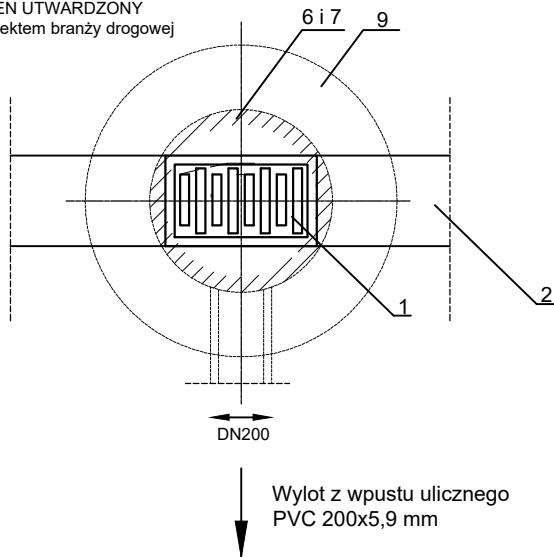


TEREN UTWARDZONY
zg. z projektem branży drogowej




OZNACZENIA:

1. Wpust żeliwny 420x620 wg PN-EN 124 z żeliwa szarego klasa obciążenia D400
2. Projektowana drogową
3. Pierścień dystansowy (wysokość uzależniona od zagłębienia)
4. Pokrywa betonowa pod wpust
5. Pierścień odcciążający
6. Krąg betonowy Ø500 mm
7. Krąg betonowy Ø500 mm z otworem i przejściem szczelnym Ø200 mm
8. Podstawa monolityczna Ø500/500mm
9. Podbudowa studni betonowej - nienaruszony grunt rodzimy lub beton C20/25 gr. 15 cm
10. Izolacja przeciwwilgociowa
11. Rura kanalizacyjna - wylot z wpustu deszczowego PVC Ø200

UWAGA

Wymiary wpustu deszczowego
na rysunku podane zostały w centymetrach

SCHEMAT NALEŻY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z OPISEM,
PROFILAMI I PLANEM SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWYM

| | | | |
|---|--------------------------------|---|---|
|  PRACOWNIA ARCHITEKTURY PROJEKTOR-NIA.PL <small>mgr inż. arch. Robert Jankowski tel. 608 568 424 e-mail: projektornia@gmail.com</small> | | | |
| obiekt: PROJEKT TECHNICZNY BUDYNKU MYJNI AUTOBUSOWEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ | | | |
| lokalizacja: dział. nr geod. 3/3, 3/5, 3/6, 2/9, 2/10, miejscowość: WŁOCLAWEK, jedn. ewid. 046401_1 Włocławek, obręb: 0380 Włocławek, | | | |
| inwestor: KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A. ul. Wieniecka 39 87-800 Włocławek | | | |
| | NAZWSKO | UPR.BUD. | PODPIS I DATA |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Maciej Sakowski | KUP/0129/POOS/14 <small>zawierająca do projektu technicznego hasło ograniczonej w szczególności technicznej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small> | 2026/03 |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Tomasz Kochanowski | KUP/0055/POOS/10 <small>zawierająca do projektu technicznego hasło ograniczonej w szczególności technicznej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small> | 2026/03 |
| treść rysunku: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">WPUST DESZCZOWY</div> | | | SKALA <div style="text-align: center; font-size: 1.5em;">1:25</div> |
| branża: SANITARNA | | | studium: PROJEKT TECHNICZNY |
| | | | S-7 |
| uwagi: Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione. | | | |